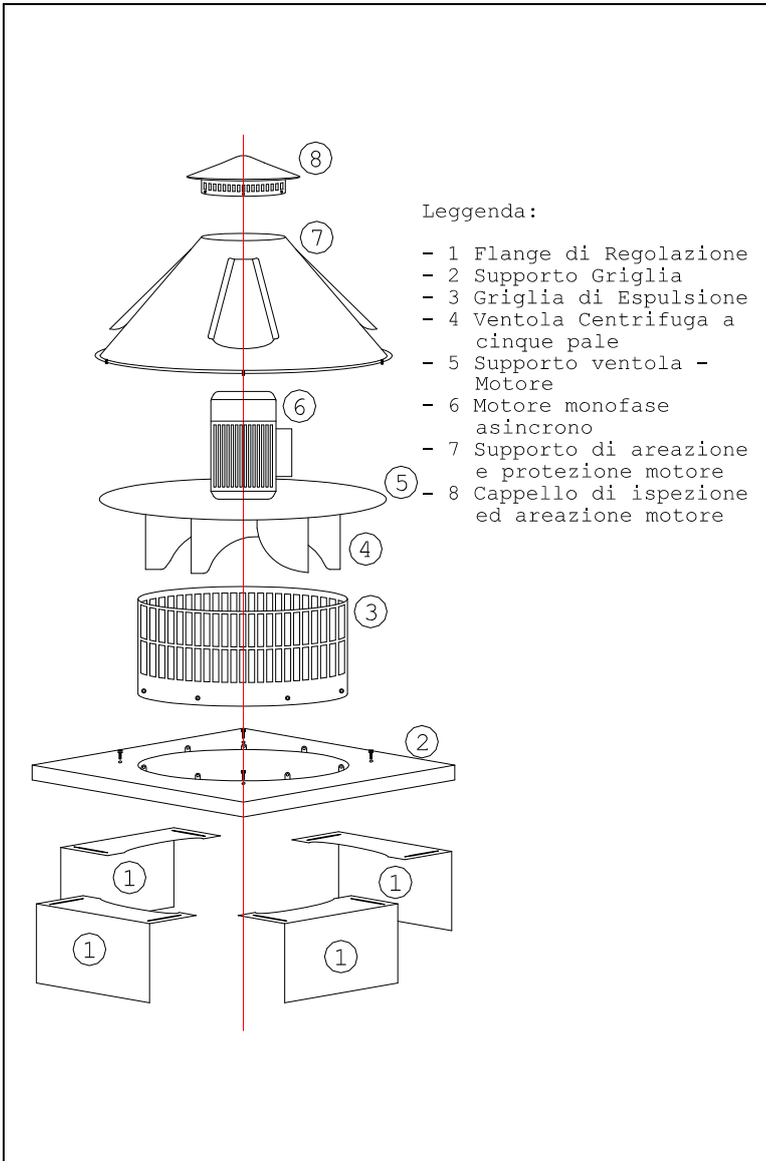


# SCHEDA TECNICA

<i>Parametro</i>	<i>Valore</i>
Descrizione	<p>Elettroaspiratore per applicazioni a tetto, installabile su condotti di evacuazione quadri e tondi, ad elevate prestazioni anche con avverse condizioni atmosferiche. Particolarmente indicato anche per l'estrazione di fumi caldi ad alte temperature, anche a servizio continuo.</p> <p>Struttura in lamiera zincata preverniciata, completo di Rete antivolatile, Girante autopulente a pale rovesce conforme alle normative di settore.</p> <p>Motore monofase asincrono autoventilante a cuscinetti.</p> <p>Pre cablato con cavi inseriti in guaina resistente alle alte temperature, dotato di Morsetti di servizio esterna complete di interruttore di servizio e selettore di velocità.</p>
Norma	CEI EN 60335-80
Portata	1000 m <sup>3</sup> /h
Pressione	200 (Pa)
Rotazione	Multi velocità
Dimensione Imballo	mm 520x520x520
Peso	Kg 20,00
Pallets	Dimensione: 1.050x1.050x2.200 Pezzi Contenuti - 16



## Dati Motore

Tensione	230 V – 50 Hz
Potenza	0.18 KW
Frequenza	50 Hz
Classe Isolamento dell'avvolgimento statore	F
Grado Protezione	IP55
Pressione Sonora	40 d(A)

